BEST AVAILABLE CUPY BESI AVAILABLE COFT

							Į.	SSL	JE S	ЦP	STA	PLE	E AI	REA	. (fo	r ac	lditie	ากล	l en	220	cef	erer	nces	١								
										Į.	SSI	JIN	IG	CL	A	SS	IFIC	CA	TI	ON					_	_	_	_		_	_	•
ORIGINAL.								ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)															_									
CLASS SUBCLASS							江	CI	AS	S	\mathbf{I}	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															_	•				
				-				1				I						Τ			Γ					Т			Т			
-								4				╀			4			╀			┸					_			4			
INTERNATIONAL							ı				ŀ																	ł				
CLASSIFICATION								Γ				Г			T			T			T					寸			十	_		•
1111 / 1											_	╁╴			+			╁			╀		_			\dashv			+		_	•
	Ц	Ц	Н			4				1			4			\perp			L								ᆚ					
		/						ı				ì			1			1			İ					1			7			
							1				T			寸			Ť	_		T		_	_		┪			十			•	
_	Н	Н	++									╀			+			╀			╀					+			+			•
			Ц		┸				┸						L	_		L								\perp						
			Ш			<u> </u>						L					۸	Cor	ntin	ued	lor	ı is	sue	Slip	in:	side	e Fi	le J	laci	ket		
												IJ	NDE	EX (OF	CL	AIN	IS														•
									ugh numeral) Canceled													relected A Appeal of the control of the cont										
=Allowed +								••••	Π	Cta		T COS	SU IC	wou	-	Date					næ		nce im	۳	•••••	•••••		<u>Ucja</u> ate	<u> </u>	<u> </u>		•
1	_	10	1	Т.	┰⋍	Ť	П	T	-	<u> </u>	T -	Н	Т		\neg	Ï	┪	_		Н		-	<u> </u>	╁			٦	<u> </u>	_	-	-	•
_	2	0	П				li	ı		L	星	П	- 1		- 1	1	-[- [L	3	1						- 1	-1	
	Original	105/20							1	Ē	Original	H	- 1		- 1	- 1	-					Final	Ortoinal	l		ı		l	- 1	- 1	-1	
-	1	3	Н	+	+	╁	Н	+	\dashv	F	51	⊢	-	\dashv	4	┥		-	\dashv	-		F-	101	\vdash	Н	Н	_	4	4	\dashv	4	•
•	•	. ~ .	ıJ	- 1				- 1	- 1		, ~ .			- 1	- 1		- 1	•	- 1		- 1	1			i 1			- 1	- 1	- 1		

	_																OF	C		MS														
													eJ)											-ele		Α.			4	App	eal			
		·····	••••	••••	Alk					••••	<u></u>			Re	stri	cted							Inte	rtere		0.				<u>оы</u>	ect	Xd_		
Cta	im	L			,	_0	ate	-	_		4		<u>min</u>	Щ				Da	te				1	Œ	im	_			<u>D</u> :	ete				
	_	Vo.		1	1		ı		1	1	1		ᇛ		ı	l	ĺ	1	1		1	1	l		-		Ī		٦	,		П		П
<u>-</u>	Original	105/20	1	1	ı	ł	1		ı	1	ı	i =	Original			l	l	1	1	ŀ			Į	_	Original		- 1	- 1	- 1				1	
Finai	K	K				ı	ļ	1	ı	ı	1	E	ह			1		ı	1	1			i	Final	Ĕ	1	- 1	ł			1		1	1
<u> </u>	_	O	ட	<u></u>	L	L	┖	丄	<u> </u>	L	1		L			ட	L	上	L	L	Щ	_	J	_					_ :			L	L	
	1	~	L_		L	<u> L</u>	1_	L	L	L	J	L	51	L.,			L.	L		L	L		J	L	101	ŀ				-				
	2	V				Ī	Γ	T	Γ	Ī]		52			Γ	Γ	Γ	П	Г]	Г	102	П	П	Т				П	Г	
	3	v	Г	Г	Г	Т	Т	Т	Т	T	1	Г	53			Г	Г	Т	T	T	Г	Г	1	\Box	103	_	\neg	T	┪			\sqcap		М
П	4	7	Г	┪	┢	T	✝	✝	1	T	1		54			Т	1	1	1	1	1	T	1	\vdash	104		┪	寸	┪	\neg	-	Н	_	Н
Н	5	v	Н	╁╌	╁╴	╁╌	╁╌	╈	✝	†-	1	\vdash	55	Н	⊢	-	-	╀	┢	╁	╁	┢	1	┢─╴	105		┪	+	┪	\dashv	_	Н	-	H
Н	6	×	┢	┢	┝	╁╌	╁╌	╁╴	╁	╀	1	-	58	Н	┝	-	┢	╁	╁	╌	╌	├	┨	<u> </u>	106	\dashv	┪	-	-	-	_	Н	⊢	Ι
Н		7	-	┢	₩	⊬	⊢	╄	⊢	╀	1	\vdash	57	\vdash	⊢	┝	⊢	┼	 –	╄		▙	ł	\vdash	107		-	+	-+	_	Н	-	-	Н
-	7	۰.,	_	⊢	⊢	₽	╄	╀	╄	╄	1	I —	1	Щ	-	<u> </u>	┞	<u> </u>	L-	↓_	<u></u>	L	Į.	Щ			4	4	4	_		Ш		Щ
Щ	8	V,	_	┖	L	Ļ	↓_	↓	↓_	╄	1	L	58		<u>_</u>	ᆫ	<u> </u>	┖	<u> </u>	_	L	_	l		108	_	_	_	_				Ш	Ц
	9	~	L	L	L	L	L			L	J	\perp	59						L.			L.	J		109			_1	\perp			Ш		Ш
	10		Ĺ	L	Ĺ	L	L	L		L	J	L	60			Ĺ	L	Ĺ	L	L	L	L	l	L^{I}	110	_T	_T	_T	_T					
	11	1			Γ	Γ	Г	Γ		Γ	1	Г	81							Γ			I		111	Т	T	Т	T	П		П	П	П
П	12	7	Γ	Γ		Г		Т	Т	Т	1	Г	82	\neg			Г	П	П	Г	Г		1		112	7	7	ヿ	7	\neg	М	П	г	П
П	13	0	\vdash	Г	Т	✝	Т	T	Т	1	1	\vdash	63	\neg		_	Ι-		1	1	†	М	1	Н	113	7	+	1	7	7	Н	Н	М	Н
Н	14	7	\vdash	╁	\vdash	 	+	T	1	t	1	\vdash	64	\dashv	\vdash	\vdash	 	1	\vdash	1	 	Н	1	Н	114	\dashv	+	+	+	-	-	Н	Н	H
Н	15	7	┝	-	\vdash	\vdash	۰	+	\vdash	┢	1	\vdash	65			\vdash	H	\vdash	-	\vdash	┢	Н		Н	115	+	+	+	+	ᅱ	\vdash	Н	┝╾┩	Н
Н	16	_	Н	Η-	\vdash	⊬	⊢	╁	⊢	₩	1	\vdash	68			-	⊢	├-	⊢	-	├-	├		Н	116	-+	+	+	+	4	\dashv		Н	Н
Н		4	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	╀	╀	١.	⊢	1	\vdash		4	Щ	-	⊢		⊢	\vdash	⊢-	Ļ.,		Н		-	4	4	4	4	Щ	Ш	Щ	Ш
Ц	17	Z	_	<u>_</u>	L	↓_	┖	ļ.,	┖	┖	1	Ш	67	4		_	Ц.	L	_	L	Ļ.,	Щ		Щ	117	_	4	4	4	_			Щ	Ш
Ц	18	>			L	L	ட	L	L	L	J	\Box	68	_			L	L	L	L					118		┙		┸				Ш	Ш
	19												69												119		Т	Т	Т	П				П
	20	N					Π	Г	Г	Π	1		70	П				Г	Г	Г					120	T	T	Т	Т	╗	П	П		
П	21	.7					Г	Т	Ι_		1		71												121		┪	7	7	┪	П	\neg		
H	22	7	_		\vdash	Г		1	Н	\vdash	1	П	72	_	_			_		1				Н	122	十	十	\top	7	7	_	\neg		Н
7.	23	Ż			Н	┢	┥	H	Н	┢	1	\vdash	73	┪			_	┢	\vdash	1	\vdash	\dashv		Н	123	+	╅	╅	+	-1		\dashv	\vdash	М
	24	_	_		H	H	┢	+	╁	┢	1	H	74	⊣	\dashv	_	_	\vdash	-	-	Н			Н	124	+	┰	┰	+	┪	\dashv	\dashv	\dashv	Н
Н	25	4	-	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢	┝	1	⊢	75	\dashv	_		_	Н	⊢	⊢	Н		١.	\vdash	125	+	+	+	+	-	\dashv	-	\dashv	Н
H	26	4	_	Н	_	⊢	⊢	╄-	├-	├-	1	<u> </u>	76	-1	\dashv	_	_	\vdash	┡	<u> </u>	H						4	4	4	-		4	\dashv	Н
		V		Щ	J	L	_	╘	⊨	=	+	-		_	_		Щ		_	_	Щ	_			126	4	4	4	4	4	_	_	_	Н
	27				Ц			L	↓_	L	1	Ш	77	_	_	_			ᆫ	L					127	_	┵	4	ᆚ	_	_		_	
	28						L		L	L	J	Ш	78												128		L	上	\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		╝	
_	29							L.	L^-				79												129	Π.	Т				_ [П	П	П
	30							П	Г	Г	1		80	П	П										130	T	Т	T	Т	П		╗	П	П
	31	П						Τ			1		81	┪	ᄀ										131	T	T	┪	1	7	T	ヿ	ヿ	ヿ
T	32	П				_	_	T	_	\vdash	1		82	┪	╛			_	Т	Н					132	\neg	\top	1	+	7	7	┪	┪	\neg
\dashv	33	Н	_	Н	-	┢┈	Н	┢	\vdash	\vdash	1	Н	83	┪	┪					Н		\dashv			133	十	+	+	╅	7	-+	┪	┪	⊣
H	34	\dashv	_	Н	Н	┝╌	┢╾	╆	-	H	1	Н	84	+	-1			-		Н	\vdash	\dashv	1		134	+	+	+	+	+	-+	┪	┥	\dashv
\vdash	35	\dashv	_	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	1-	-	1	Н	85	+	\dashv		\dashv	-	-	Н	\vdash	\dashv			135	+	+	+	+	+	-	+		\dashv
\dashv	38	Н	-	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	1	Н	88	-				-	H	Н	Щ	ᅴ			138	+	+	+	+	4	-1	4	-1	ᅴ
\vdash	37	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	╀	- -	├	ł	Ы		4	_		_	Ш	_	Щ	Щ	_				4	+	4	4	4	4	4	4	_
\vdash		Щ	_	—	Щ	Ш	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	1	Ш	87	_	_			Ш	_	Ш	Щ		ļ		137	4	4	4	4	4	4	_	_	┛
Ш	38	Ш		Щ		Щ	<u> </u>	╙	<u> </u>	Ļ	ì	Ш	88	_										_	138	ᆚ	⊥	┸	⊥	┙				
Ш	39	Ш					L	_	L	L	1	\Box	89	\int	\Box					L			1		139		\perp	\prod		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	_]	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_]
\Box	4	\Box					L	L	L	L^{-}	1		90	_T	_1								. [140	[Т	T	T	T	\Box	_T		
	41							Γ]	П	91	寸	\neg						\Box	\neg			141	T	T	T	T	T	7	┱	\neg	丁
	42							Γ		Г	1	П	92	7							\Box	_1	ì		142	\top	十	+	†	1	_	7	寸	ヿ
П	43	П		П			Ι_	T		Т	1	Н	93	-†	ᅥ	\neg		\vdash		Н	\dashv	\dashv	1		143	+	+	+	+	\dagger	╅	十	7	ヿ
Н	44	Н		М	Н	П	Н	1	Г	1	1	H	94	-+			\dashv	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	ł		144	+	+	+	┿	+	\dashv	十	-+	ᅱ
	45	Н	Н	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	-	⊢	1	Н	95	\dashv		\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	\dashv	ŀ		145	+	+	+	+	+	-	+	+	\dashv
	46	\vdash	-	┝┯	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	⊢	ł	Н	96	+			\dashv	\vdash		Н		-4	ŀ		146	+	+	+	+	+	-	-	-+	4
	47	Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	╀	\vdash	 	l	Н	1	4	4	_	4			Ш	_	_	ļ			+	4	┸	4	4	4	4	4	4
H		Н	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	Ͱ		⊢	l	Ы	97	4	_			Щ		Ш			Į		147	\perp	4	丄	\perp	4	4	4	4	1
+	48	Щ		Щ	L	Ш	L_	┞_	<u> </u>	┞_	Į	Ш	98		_			ot]	[148		\perp		$\int_{-\infty}^{\infty}$	⅃		\perp	丄	╝
	49	Ш		L_			L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L			99	J	_]							_7	- [1	149		$_{ m I}$	T	T	T	_T		$\Box J$	_]
Ш	50	\sqcup					Ĺ	L	L	L		П	100	Т	\neg			\neg				\neg	ı	\neg	150	Т	1	\top	T	T	T	T	Ţ	7
							lf	m	ex	tha	'n '	150	clair	ns	or	9 a	ctic	กร	sta	ple	add	litic	nai	sh	et h	ere	_	_	_	_				
										_		_																						